

TECHNICKÝ LIST – ANTI - STAT doplňky

Zemnicí kabel podlahové rohože:

- 4,5 m zemnicí kabel k propojení podlahové rohože se zemnicím bodem.
- Klobouček se namáčkne na rohože a konektor nebo očko se připojí k zemnicímu bodu.
- Nízký zešíkmený klobouček chrání kontakt před nechtěným vykopnutím a rozpojením.
- Vložen odpor 1 MegaOhm k ochraně obsluhy.
- Druhý konec kablíku má očko nebo namačkávací 10 mm Konektor.
- Splňuje požadavky norem ANSI/ESD S-20.20 a EIA625.

Zemnicí kabel stolní rohože:

- 4,5 m zemnicího kabelu k uzemnění až dvou zápěstních pásků a podložky/stolní rohože.
- Zaručuje, že všechny části mají stejný elektrostatický potenciál.
- Klobouček se namáčkne na rohož a konektor nebo očko se připojí k zemnicímu bodu.
- Vložen odpor 1 MegaOhm k ochraně obsluhy.
- Druhý konec kabelu má očko nebo namačkávací 10 mm Konektor
- Splňuje požadavky norem ANSI/ESD S-20.20 a EIA625 a ANSI/ESD S6.1.

Kroucený kabel k zápěstnímu pásku:

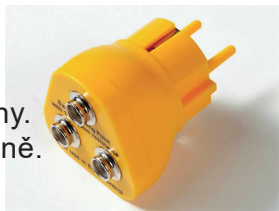
- 1,8 m krouceného kabelu na propojení zápěstního pásku a zemnicího bodu stolní rohože.
- Vložen odpor 1 MegaOhm k ochraně obsluhy. Konektor 10 mm k zápěstnímu pásku a banánek (s krokodýlkem) na druhém konci.
- Splňuje požadavky norem EOS/ESD S1, MIL-STD-1686 a EIA 625.

Zápěstní pásek:

- Zápěstní pásek propojuje kůži zaměstnance se zemněním, je proto hlavním nástrojem ochrany proti statické elektřině. Pokud je správně nasazen a připojen k zemnicímu bodu, odvádí bezpečně statickou elektřinu s povrchu těla pracovníka.
- Splňuje požadavky norem EOS/ESD S1, MIL-STD-1686 a EIA 625.

Zásuvka zemnicí:

- K propojení zemnicích kabelů se zemí.
- Vložen odpor 1 MegaOhm k ochraně obsluhy.
- Umožní připojit tři 10 mm konektory současně.



Patní zemnicí pásek

- Pomůcka k uzemnění stojící nebo kráčející osoby vyrobená z pásků vodivé gumy. Slouží k vytvoření elektrického kontaktu mezi antistatickou podlahovou rohoží a povrchem těla pracovníka.

